

### Карта перспективного профессионального развития

Гуторовой Оксаны Валериевны,  
учителя МБОУ «Федоровская СОШ № 5, Сургутского района».

Тема: «Совершенствование профессиональной компетенции учителя химии и биологии».

Цель: Повышение квалификации и профессионализма педагога с целью модернизации педагогического опыта в условиях изменения современной системы образования.

Задачи:

1. Продолжить изучение нормативных документов, регламентирующих исполнение ФГОС второго поколения по химии и биологии.
2. Внедрение новых эффективных методов и приемов обучения с целью повышения качества знаний по предметам.
3. Развитие творческого потенциала учащихся с целью повышения мотивации к изучению химии и биологии.
4. Систематический мониторинг, анализ и коррекция профессиональной деятельности.

№	Пути самообразования	Способы достижения, результаты	Сроки реализации
1	Изучение темы самообразования по различным источникам	- изучение нормативных документов, методической предметной литературы и интернет источников; - прохождение курсов повышения квалификации по химии и биологии; - взаимопосещение уроков коллег; - участие в вебинарах, конференциях, семинарах по данной тематике; - участие в школьных и районных заседаниях МО; - знакомство с опытом работы педагогов через сетевые ресурсы, форумы педагогов.	2017-2022 гг.
2	Накопление и распространение опыта работы	- апробация различных методических приемов организации образовательной деятельности; - целенаправленная работа с одаренными детьми с целью подготовки к предметным олимпиадам в рамках целевой программы школы и округа «Одаренные дети»; - активное использование проектных и исследовательских методов обучения для развития интеллектуальных и творческих способностей обучающихся и представление результатов деятельности на очных и дистанционных конкурсах; - выступление на заседаниях школьного и районного МО по обобщению опыта профессиональной деятельности; - участие в семинарах-практикумах, педагогических советах согласно плану работы школы; - публикации материалов из опыта работы на сайтах педагогических сообществ.	2017-2022гг.
3	Участие в профессиональных конкурсах	- конкурс методических разработок «Инфоурок», «Педагогический успех» и др.; - пополнение портфолио.	2017-2022 гг.

Предполагаемый результат:

1. Разработка и внедрение рабочих программ по химии и биологии в соответствии с требованиями ФГОС.
2. Создание тематических комплектов методических разработок урочной и внеурочной деятельности по химии и биологии.
3. Использование современных ИКТ при проведении уроков по химии и биологии.
4. Результативное участие обучающихся в предметных олимпиадах, научно-практических конференциях, фестивалях.
5. Сохранение и повышение качества знаний учащихся по предметам (отсутствие неуспевающих).

Директор школы



*Т.И. Бирик*

Бирик Т.И.